



Notice capteur vent Somfy Eolis 3D

iO et RTS

Étape 1 : Préparation du matériel.

Prenez votre télécommande.



Enlevez la platine arrière du capteur vent Somfy et insérez 2 piles alcalines AAA (non fournies) dans le boîtier.



Les piles rechargeables ne sont pas compatibles.

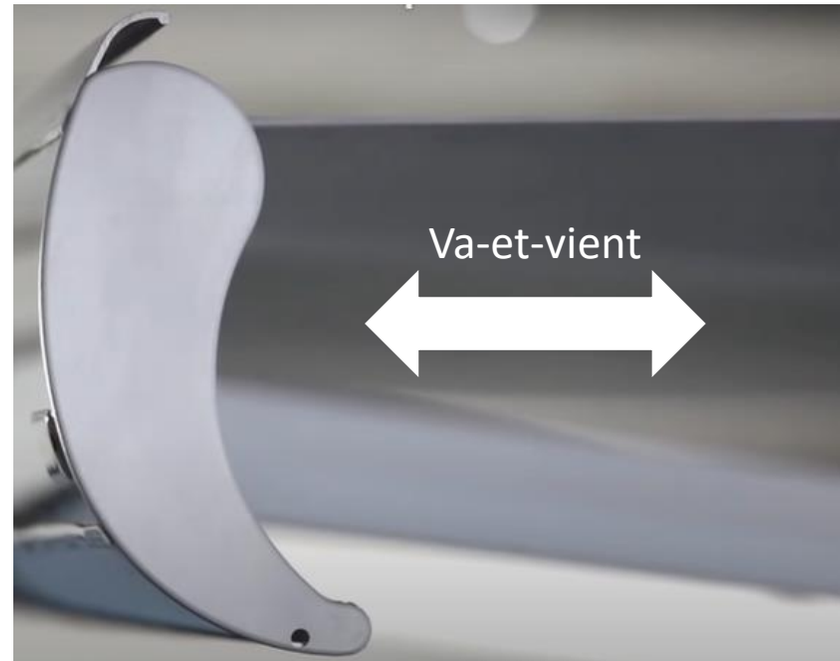


Étape 2 - 1 : Synchronisation du capteur .

A l'aide d'un tournevis ou d'une pointe de stylo à bille, maintenez la touche « prog » enfoncée jusqu'à ce que le moteur réagisse (environ 5 secondes) :



Le store effectue un bref mouvement de va-et-vient :



Étape 2 - 2 : Synchronisation du capteur.

Maintenez appuyé le bouton rouge de la carte électronique du capteur, à côté des piles, jusqu'à ce que le store fasse un nouveau mouvement de va-et-vient :



Par défaut, le potentiomètre est réglé au seuil 2. Si à l'utilisation, ce seuil s'avérait trop sensible, vous pourrez l'augmenter graduellement.



Étape 3 - 1 : Installation du capteur vent.

Après que le store ait effectué un nouveau va-et-vient, posez la platine du capteur à l'aide du scotch double face fourni :



Si la surface n'est pas plane, vous pouvez utiliser des vis pour la fixer, la flèche « UP » toujours vers le haut :



Étape 3 – 2 : Installation du capteur (suite).

Clippez le boîtier du capteur sur la platine fixée à la barre de charge :



Étape 4 : Vérification du fonctionnement.

Secouez la barre de charge de haut en bas de plus en plus fort :



Le store se referme : le réglage est correct !



Le store ne se referme pas : secouez avec un peu plus d'intensité. Si malgré tout il ne se referme pas, recommencez les étapes à partir de l'étape 2 – 1.